

CENTRO DI LAVORO VERTICALE HERMLE C800 V



CARATTERISTICHE TECNICHE

CNC Heidenhain iTNC 530

CAPACITA' DI LAVORO:

Corsa longitudinale X:	mm 800
Corsa trasversale Y:	mm 600
Corsa verticale Z:	mm 500

AVANZAMENTI:

Spinta di avanzamento:	N 8.000
Velocità di rapido:	m/min 30
Accelerazione:	m/s ² 5

MANDRINO:

Numero di giri: giri/min 20 – 18.000
Attacco cono DIN 2079: HSK 63 A

TAVOLA:

Superficie di serraggio: mm 1.000 x 560
Altezza carico: mm 900
Peso max caricabile sulla tavola: kg 1.500

CAMBIO UTENSILE:

Posti magazzino: 30
Diametro utensile: mm 80
Con posti adiacenti liberi: mm 125
Lunghezza utensili max: mm 300
Peso utensili max: kg 8

Macchina completa di:

- Pistola di lavaggio
- Manuali d'istruzione e dichiarazione CE

Anno di costruzione: 2002